

# Superb Intelligent Access Control System



1026 LBK 讀卡器



1026 SBK 讀卡器



1026 LGY 讀卡器



1026 SGY 讀卡器

ID 卡讀卡器，是射頻非接觸（感應式）IC 卡讀卡器的一種，具備性價比好，相容性好等優點。

## 優點：

- 抗金屬遮罩和讀卡器相互干擾能力強。
- 性能穩定，先進的防死機電路設計，防錯接保護。
- 使用純數位式射頻晶片，無誤碼設計。
- 智慧化聲音和燈光控制模式
- 符合國際標準的接線方式
- 蜂鳴器聲音清脆響亮，不會受干擾變調。
- 傳輸距離長 可達 100 米。
- 時尚外型設計。
- 耐低溫，耐高溫。

## 接線方式：

- BEEP 線（藍色）：接低電平蜂鳴器長鳴
- LAMP 線（棕色）：接低電平綠燈亮
- DATA0（綠色） DATA1（白色或黃色） 數據線：輸出標準 Wiegand26bit 資料
- 電源線輸入（紅色正極 黑色地線）：9-14VDC 建議 12VDC

型號	尺寸	顏色 封裝
1026 LBK	123mm*76mm*23mm	炭灰色
1026 LGY	123mm*76mm*23mm	灰色
1026 SBK	121mm*46mm*22mm	炭灰色
1026 SGY	121mm*46mm*22mm	灰色

**基本參數：**

工作電壓：12VDC

靜態電流：小於 30 毫安

動態電流：小於 80 毫安

輸出格式：國際標準 Wiegand 26bit

感應距離：6—8cm

傳輸距離：100 米

電路板尺寸：28 \* 76 mm

配線長度：36 cm

相容卡片：EM ID 卡

環境溫度：-40 至 70 攝氏度

環境濕度：小於 95% 無冷凝

**可適用卡片類型：**

型號	類型	尺寸	卡號 噴碼	顏色	適用讀卡器	備註
 1011 厚卡	EM 唯讀 ID 卡	86mm*54mm*1.8mm	有	白	1026 1029	
 1012 薄卡		86mm*54mm*0.76mm	有	白		
 1013 中薄卡		86mm*54mm*1.0mm	有	白		
 鑰匙扣卡		53mm*26mm*1.0mm	有	白		感應距離偏短，大約 1-4cm。

\* Specification is subject to change without prior notice.